

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6年 6月 18日

奈良県知事 殿

提出者

住 所 奈良県橿原市久米町697番地の3

氏 名 八房建設株式会社
代表取締役 山辺 元康

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0744-22-6811

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項及び奈良県産業廃棄物処理計画作成指導要綱第6の規定に基づき、令和5年度の廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	八房建設株式会社
事業場の所在地	奈良県橿原市久米町697番地の3
事業の種類	総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和5年4月1日～令和6年3月31日

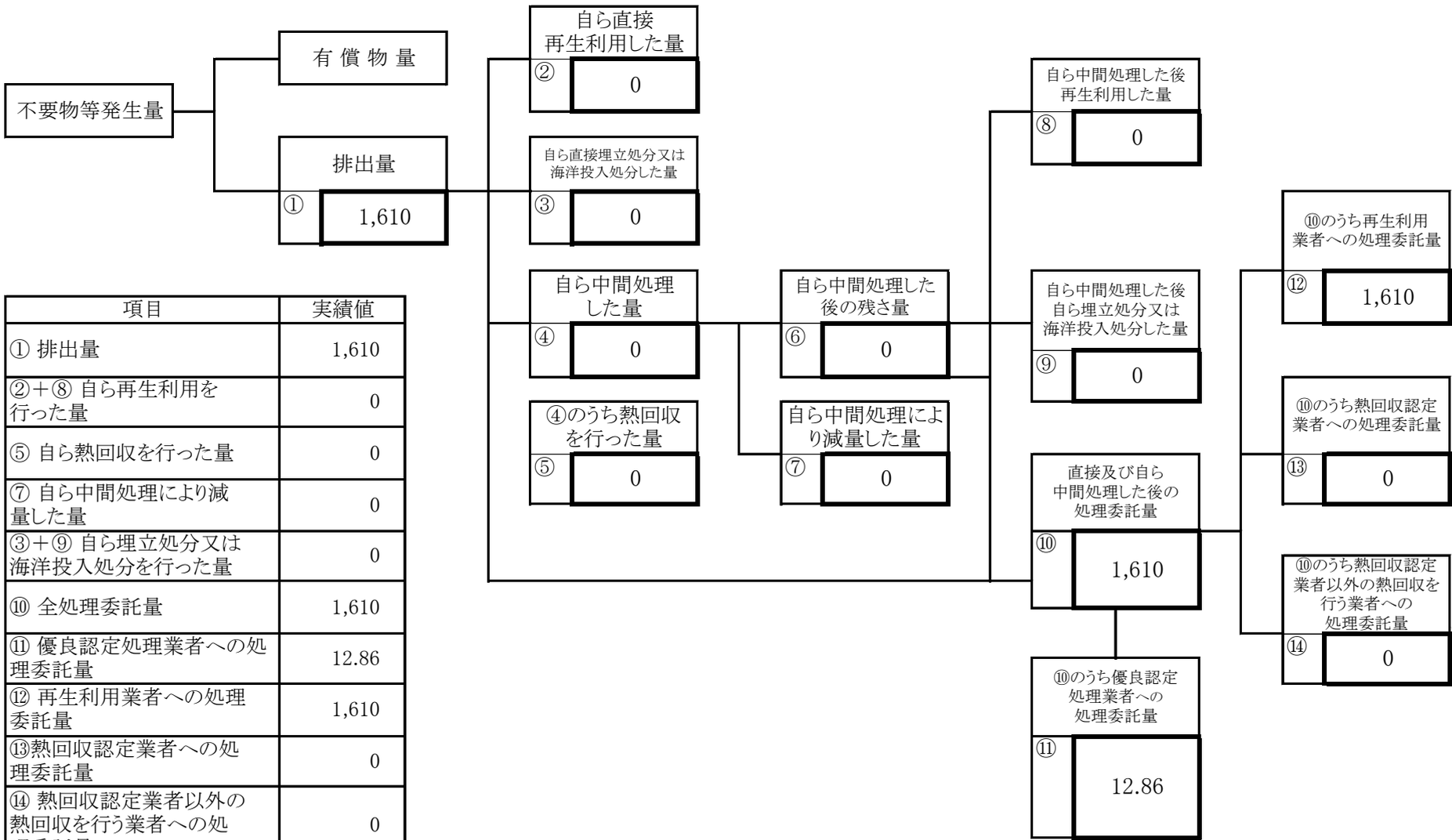
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	604 t	全処理委託量	604 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	353 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	258 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	33 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0 t

※事務処理欄

計画の実施状況

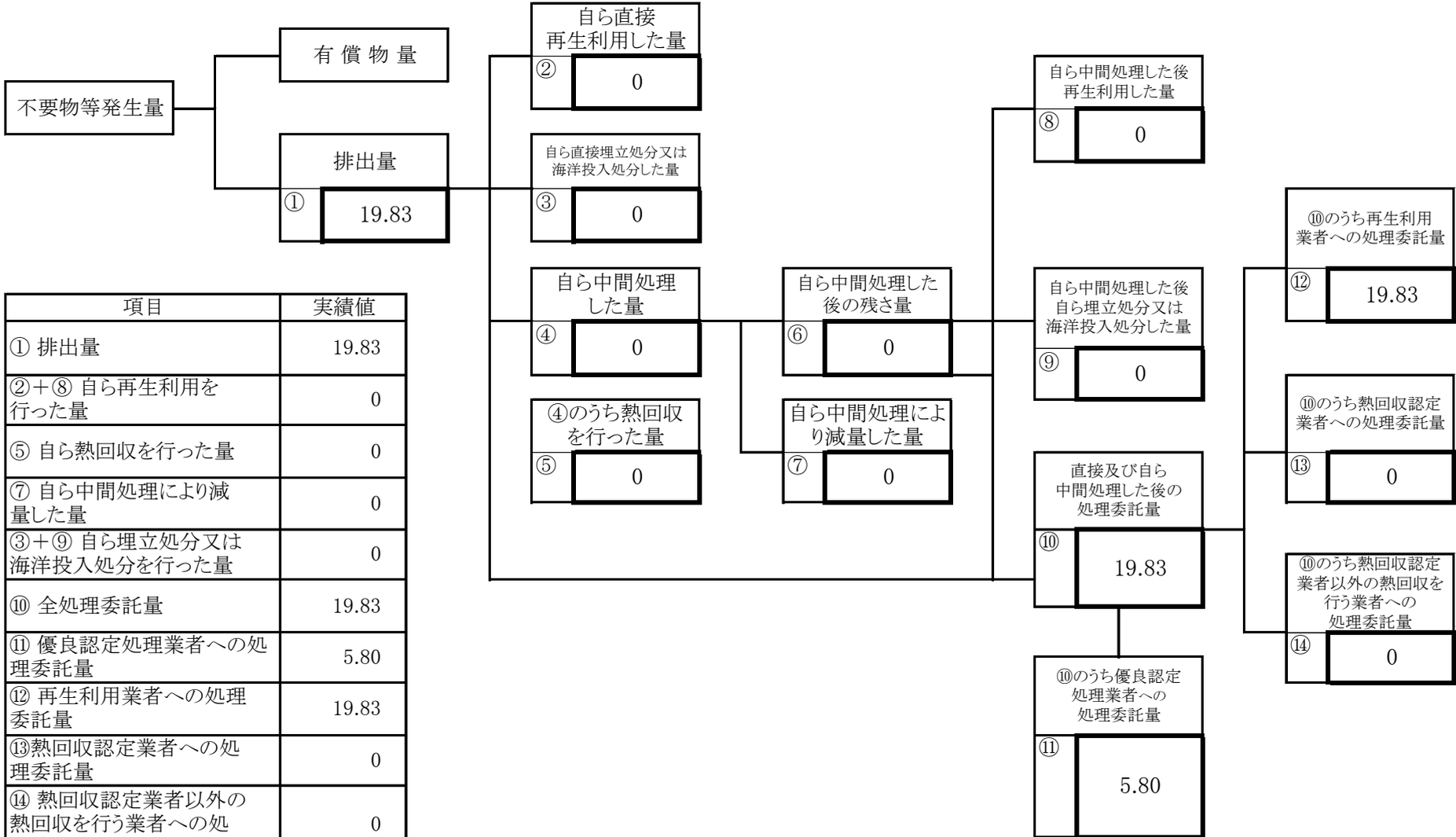
(産業廃棄物の種類： **がれき類**)



項目	実績値
① 排出量	1,610
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	1,610
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	12.86
⑫ 再生利用者への処理委託量	1,610
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況

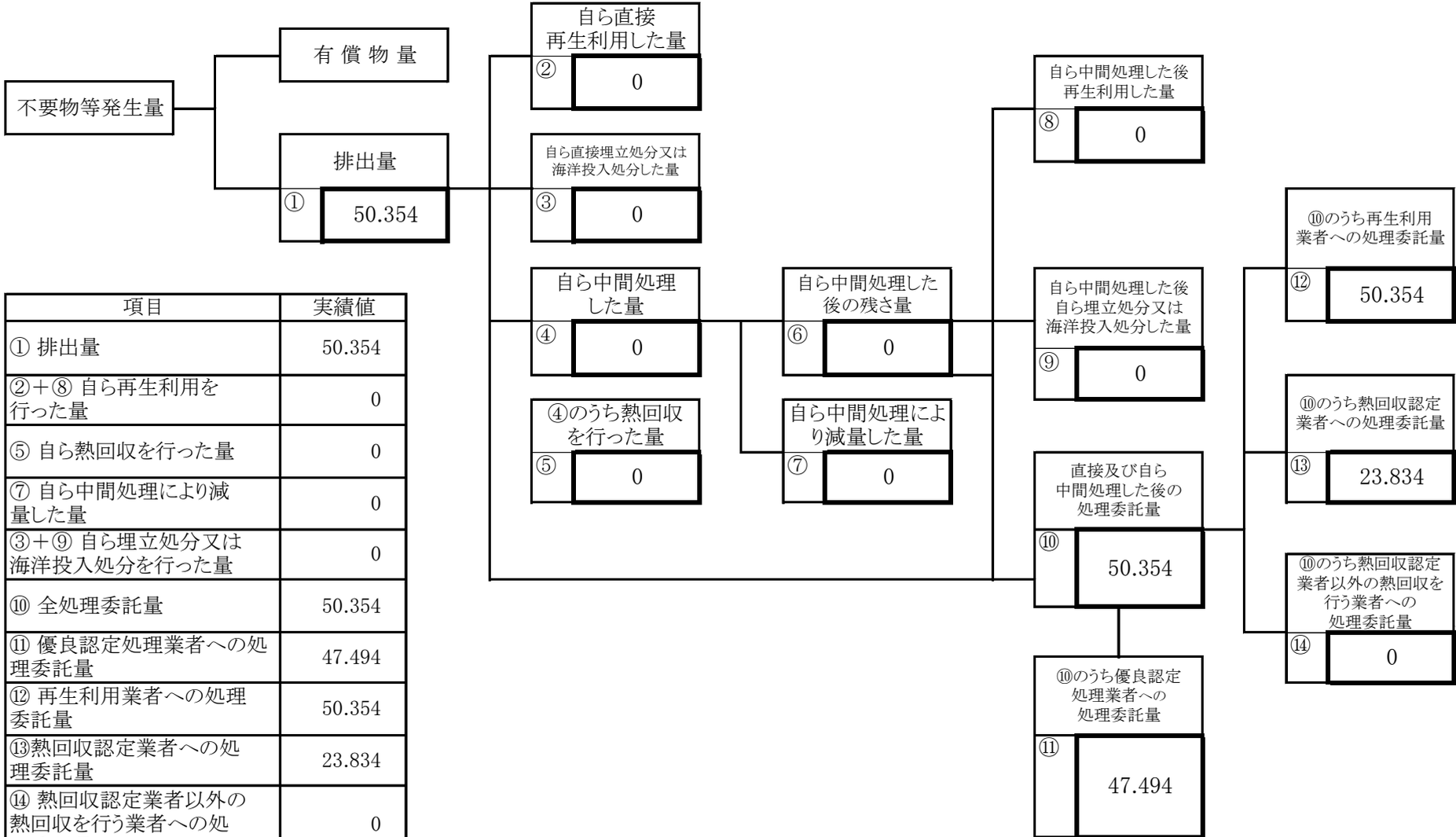
(産業廃棄物の種類： **木くず**)



項目	実績値
① 排出量	19.83
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	19.83
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	5.80
⑫ 再生利用業者への処理委託量	19.83
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況

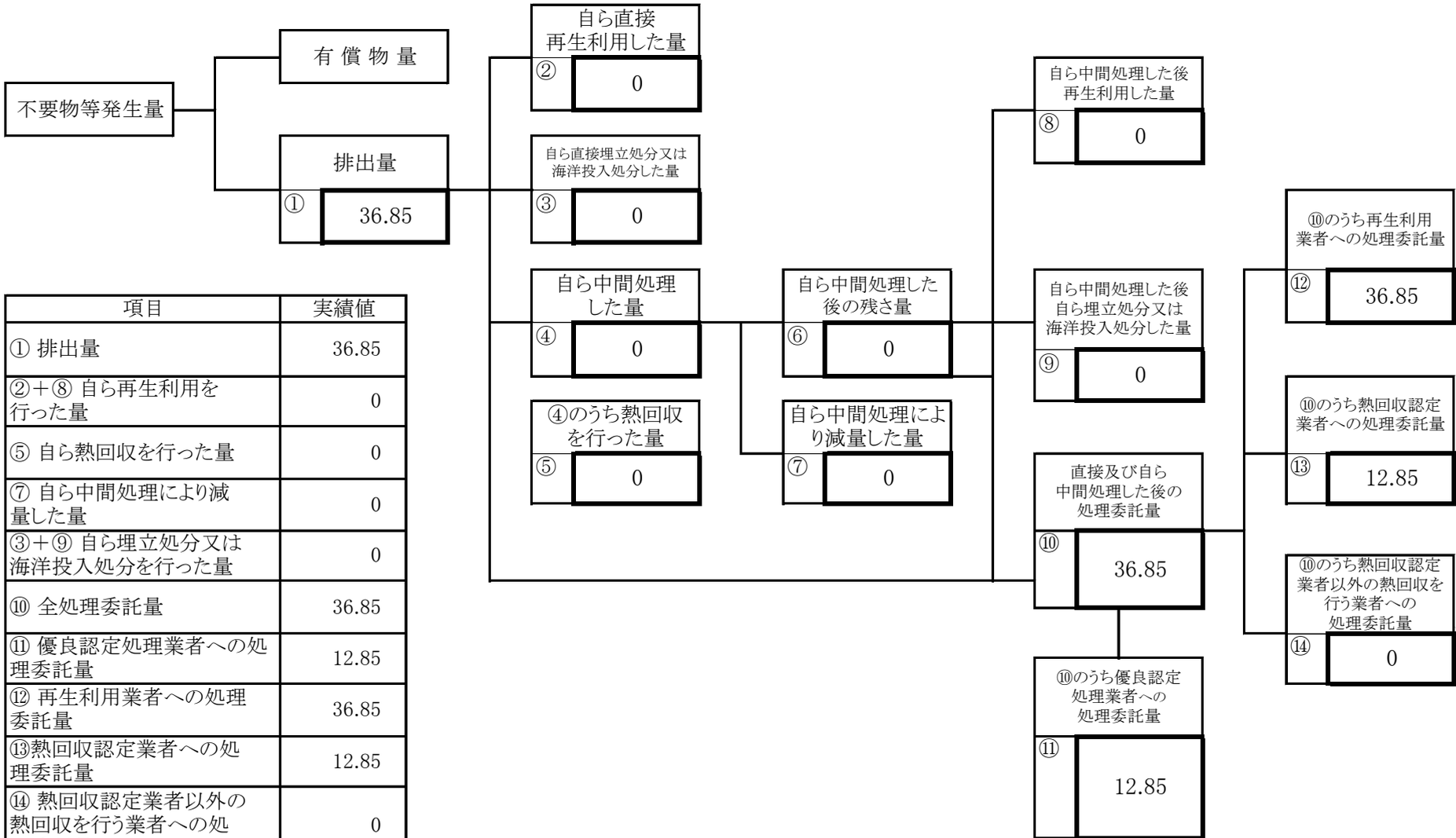
(産業廃棄物の種類： **管理型混合廃棄物**)



項目	実績値
① 排出量	50.354
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	50.354
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	47.494
⑫ 再生利用業者への処理委託量	50.354
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	23.834
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

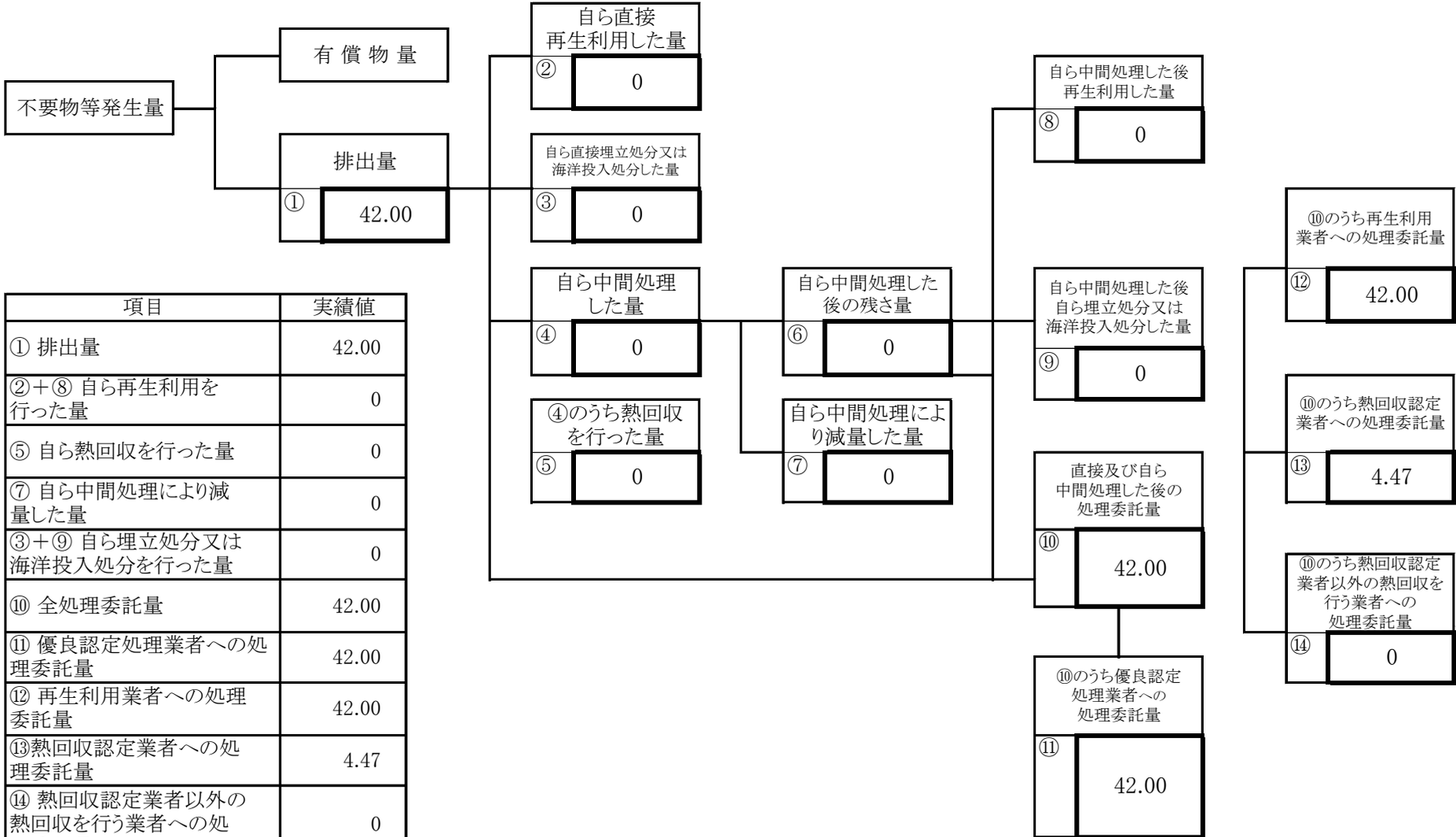
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： **ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず**)



計画の実施状況

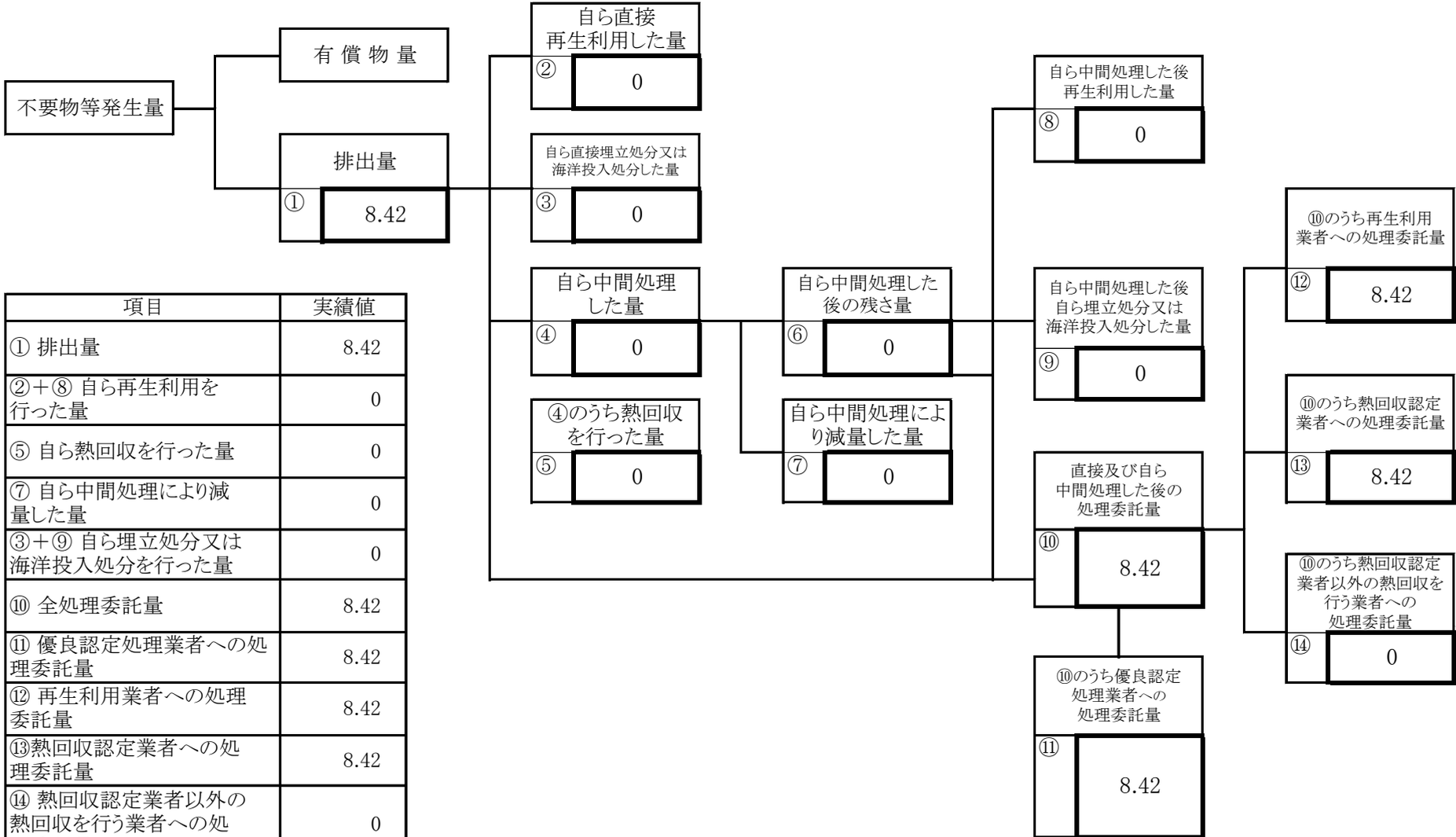
(産業廃棄物の種類： **廃石膏ボード**)



項目	実績値
① 排出量	42.00
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	42.00
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	42.00
⑫ 再生利用者への処理委託量	42.00
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	4.47
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況

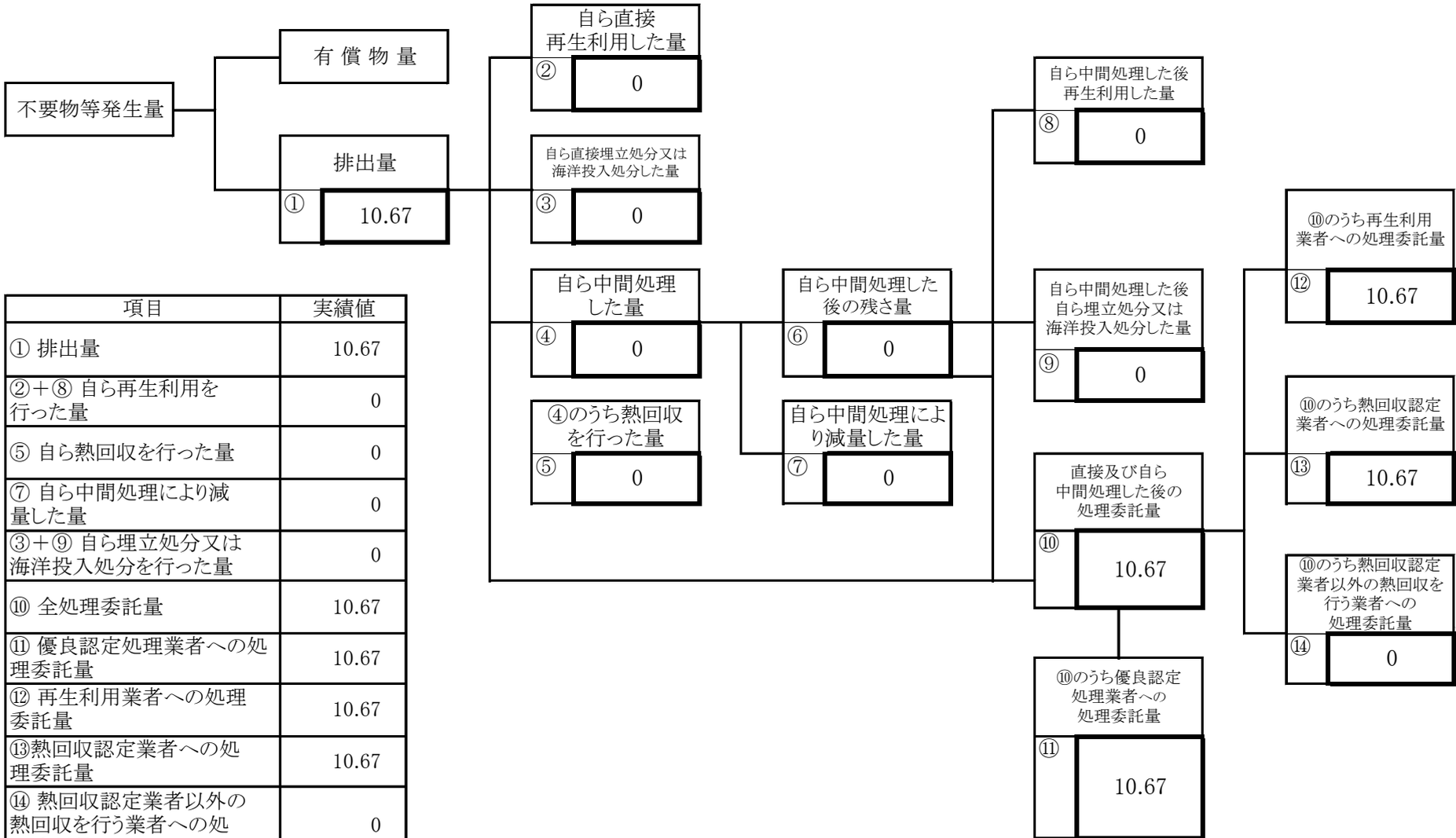
(産業廃棄物の種類： **がれき類(石綿含有産業廃棄物(管理型))**)



項目	実績値
① 排出量	8.42
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	8.42
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	8.42
⑫ 再生利用業者への処理委託量	8.42
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	8.42
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況

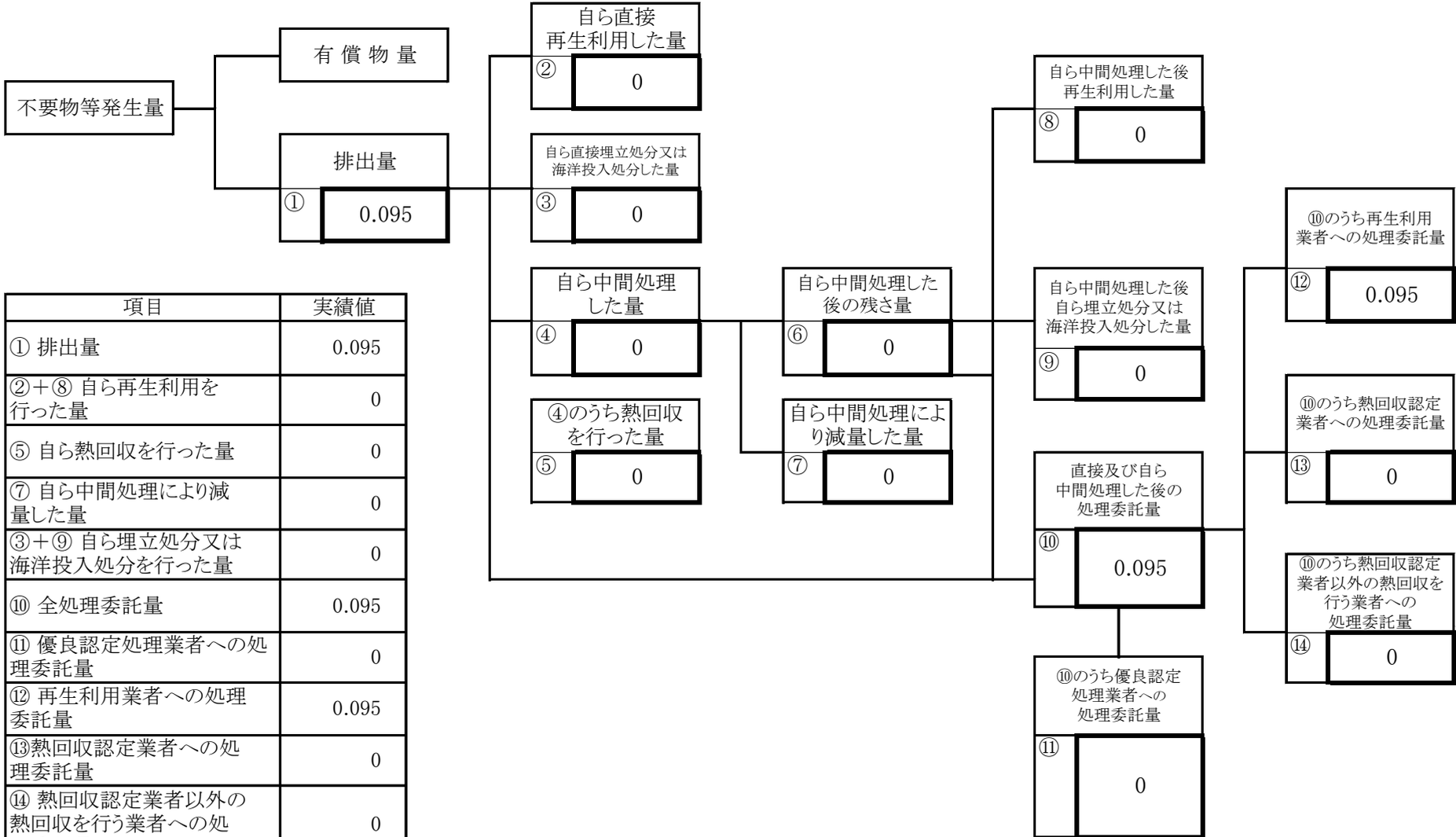
(産業廃棄物の種類： **がれき類(石綿含有産業廃棄物(安定型))**)



項目	実績値
① 排出量	10.67
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	10.67
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	10.67
⑫ 再生利用業者への処理委託量	10.67
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	10.67
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況

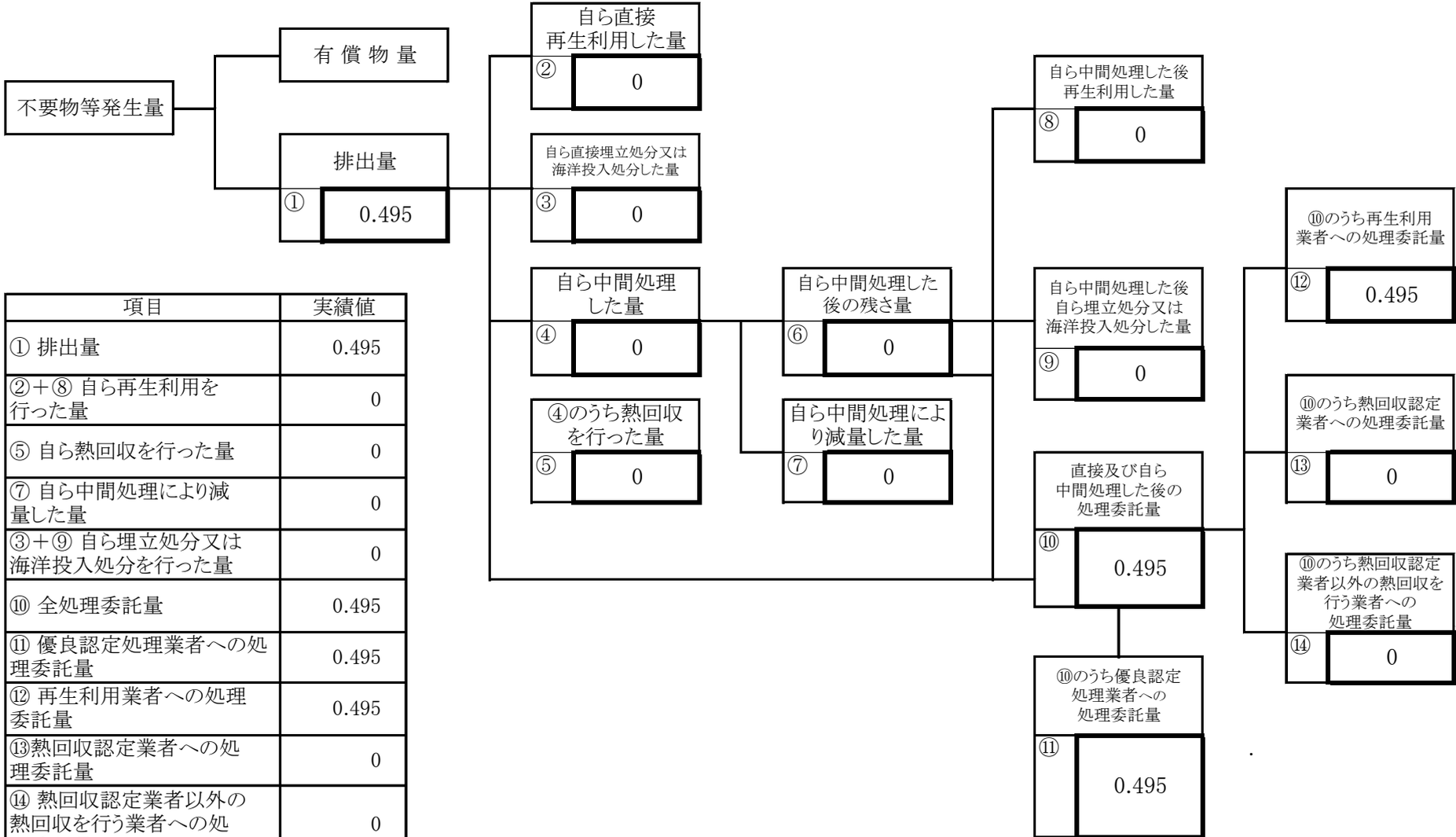
(産業廃棄物の種類： **金属くず**)



項目	実績値
① 排出量	0.095
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	0.095
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用者への処理委託量	0.095
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： **廃油**)



項目	実績値
① 排出量	0.495
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	0.495
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.495
⑫ 再生利用者への処理委託量	0.495
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0